							·代本一年											() ()								idi	0.0 000 1001 1001	H	10,575,620					D		
. ,							 Oni				<del>-</del>	<sub>1</sub>		Cla	· r	:			<u></u>	 Oal	 0				ļ		Cla			.,						
	<u>(1)</u>	_	7	]	7	7		֓֞֟֝֟֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟֝֟		Ė						$\neg$		۱	1	$\ddot{\Box}$	<u> </u>	·- ]	··· <i>-</i>		''		: · · ]		<sub>1</sub>	٠,			;	· · :	;	:
	Tra Onginal													Final	Original												たいるり	Agina:			. :		:			
i	Ĭ	-	<u> </u> -	- - -						<del></del>				<u>u</u>	61									<u>-</u> :	٠		( <del>.</del> .	101 .G.	: 4		: :	:	:  !	· .	:	i.
	1			- -		_				<del>-</del>					52	_	_		_								ŀ .	(0.			;	j.				1
ť	1		-	- -							-				63 64	$\dashv$		_		-	<b>_</b> -					:		101		. 1	:	1	!	:		
	-	-	1-		1	ㅓ								-	55	_			-				;; <del>-</del> ;					100		. 1			. !		i	
- C	7				]						-		ļ		eė													103		1	i	:	;	į	1	
F	0:	1	-	-	4		<u>.                                    </u>		-				Ì	-	67 5θ	$\dashv$		$\dashv$	-		<u></u>						-	107.		-			:	:	:	
,	9	7	\ -	1-		ᅱ	<u></u> -								6.9	$\dashv$	-	-		-								(03			:	:		į.		
س : • :	Ϋ́		]_										l		00						-							(10						1		
	- <u>[1</u>	-	-		-}	-					-			_	61 62	-	-			:								(12	-		:	!		Ì		
Q	to	1	1-	1				-							63									_				1.13				.!		.		j
	44	١.	- -	4-	_	:			_	<u> </u> -					0.4 65			• :		-	<u></u>						-	114				[				1.
	13	1		-		-		-	-	-	-				00	-												110			. !	. !	. !			
•	15	<u> </u>	]_	],		. ]		<u> </u>	_	<u> </u>		·			G7 G0			-	-			<u> -</u> -	-	-			-	U(Z)								
	के सिंदी शिक्ष	-	-	+	-	-		-	-	-	-				GŞ.		-		 	-		-	7	-	<del> </del>		-	1 (9			i	!				
	20		1-	1						_		<u> </u>			70	_				<u> </u>			-	\	ļ		_	120					1	. !	1	1
-	20 22 22 23	<u>]</u>	- -	- -		<u> </u>	-	<del> </del> -	-	-		<u> </u>			71							-	-	1	<del>-</del>			155		_				:	.	
	23	_	]_	_ .			-	-	_	1	1				73	-		-	-		_	-	]_	]_	-		-	12.		-			. !			
	24	-	-	-		_	-	-	-	-	-			-	$-\frac{74}{75}$			-		1-	1-	1-		-				12;		  :::					. :	
	25 26 27 20	-	-   -			 	-	1-	]_	1_				-	70	1_			-	¥	- -	.]_			-		-	12	-		-			:	. :	
	27		<del>\</del>	$\dashv$		<u> </u>	<u></u>				- -		-	-	770		-	-	-		-	- -	-				-	12	7				· :			
	20	)	1	$\overline{\Sigma}$	_		15		]_	1-		1_		-	71	- {		]_	- -		-	-	_	-			-	12	-1							
	30				<u>-</u>	-		-}`	-{-	-	-	-	+		0	- 1	-	- -	-			- :	-	- -		-		13	ــ ك		1	: '				:
	3	2				_	]	<u> </u>	- -	_ -		] 🗆	] .	-	] <u> </u>		-   -	_	]_	-		-	-   -			-		10	· 1 -	-	· ·			:		
=	3 2	ᆲ.	 				_		: -	-\- -\-	_ -			-	0.0	3 -	_ -		-				-	-:			-				. ]	1		Ϊ ;		1
	13	51				-	-				- (-		_		0				-	]-												1	:			
•	13	- · · l									-		-		~ ·   - ·	0					1				1	.					:	1	:	:		:
		7					-		.		-	·   :				0	- -	-		.	"							į.	ad					4.	: :	
	1	10									-				) ا	10								-		:		- 1			:	:	:	:	:	
	1	10				1								ľ		10			· .				1		Ì	1			(49					·. ·	•	
		4 I   12	-			.!						-				05	- {	-					.						11	-						
		43		ľ						-	• • -					9 0					.		1						(A)							•
		4.4			_			.			_					11.4	 												141							•
	(	45		.	.	.		-								9 5													146	1					٠.	
	1	47	-	-	-		-			·		-+				0.7												_	1.42		-					
	1	40	1_	-   -					_	<u> </u>	!					0.0	_											$\left  - \right $	141							
	-	40	-	-	-	-			-				-		-	00	{-				-	ļ <u>.</u>	-	<u> -</u>				-	15	g-	-					